Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

09/590,417 Examiner

TILFORD, ARTHUR R.

Art Unit

2614

Applicant(s)

Scott Beliveau

ı

Rejected

Claim

Original

_	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Allowed Restricted Date 20/12

CI	aim	ſ				Dat				
Cla	Claim				т	Dat	T	Т	T	1
Final	Original	20/1/2								
	51					\top	T	Τ	1	
	52	1					Ì	Ì	1	
	53	Z								
	54	Z								
	55	1								
	56	1								
	56 (57)	1								<u> </u>
	58	1	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ
	59	Z	_	<u> </u>		_	_	_	╙	
	60	1	_	 	 	_	Ļ	_	_	Ļ
<u> </u>	61	1		<u> </u>	<u> </u>	ļ	╙	_	_	<u> </u>
	62	1	_	1	├-	 	₩	_	▙	!
-	63	/	_	├	 	_	_	_	<u> </u>	ļ
	64	/	_	├-	\vdash	_	\vdash	-	-	-
<u> </u>	65	1	H		\vdash	\vdash	 		<u> </u>	—
	66	V		├-	┡	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	67	1		├	 	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	ļ
	68	-		├-	-	-	\vdash	\vdash	⊢	ļ
	69			-	 	<u> </u>		-		├
	70 71	H		-	<u> </u>	-		-	⊢	├—
	72	H		├	├	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├
-	73	-		┢	\vdash	-	 	-		
	74		_	╁		\vdash	\vdash		 	
\vdash	75	-	_	╁			\vdash	-	╁	\vdash
	76	\neg	_	╁		╁		 		
	77		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	╌	
	78		_	m		H	H	 	\vdash	
	79		_			T	H	 		H
	80					Г	<u> </u>	H		
	81									
	82		_						Ì	
	83							1		
	84									
	85			匚						
	86			L		\sqsubseteq				
	87			<u> </u>	_		L.	_		Щ
	88	_		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	89		_			_				Ш
\vdash	90				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	91		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	92		_	<u> </u>	_	\vdash	_		_	Ш
$\mid - \mid$	93			<u> </u>	-	H	<u> </u>	├	<u> </u>	\sqsubseteq
	94	_		 	<u> </u>			\vdash		Ш
-	95			H			\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
-	96 97			\vdash	_			-		Н
\vdash	98	-+	_	-	<u> </u>	\vdash	-	-		$\vdash \vdash$
	99	\dashv	-	-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash
	100	-	_	H	-	\vdash	-		-	Н
1 1		- 1			i		i	1 1		

CI	aim	Γ.				Dat	e			-
								П	Γ	
<u> 10</u>	Original				1	1	1		1	
Final	ğ	l						1	1	
l -	0				1	1	1	1	1	
	101	\vdash	\vdash	١.	\vdash	+	\vdash	\vdash	1-	\vdash
	101 102	\vdash	\vdash	Ė	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	†	H
	103	\vdash	\vdash	\vdash	-	╁	├	┼─	H	\vdash
-	103	-	-	-		╫	╁	\vdash	-	-
	104 105	\vdash	-		-	╁	-	┢	-	-
	106	_			-	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash
_	100			├—	┝				├	┥
	107	_		├	-	<u> </u>	-		-	-
	108 109		 	⊢	⊢	-		-	├	\vdash
_	109	_	<u> </u>	├	⊢	╁		⊢	├	\vdash
	110			├—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	Ш
	111			<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	┡	\vdash
	112		_	<u> </u>	_	_	_		_	\vdash
\vdash	113		_		<u> </u>	—	<u> </u>	\vdash	_	Ш
\sqcup	112 113 114 115 116			_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u>L</u>	Щ
	115		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	116		<u> </u>	<u>_</u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$					\sqcup
	117			L					Ĺ	
	118 119 120			L						
	119									
	120									
	121								Г	П
	122			T				Г		\Box
	123									П
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131				\vdash					П
	125				\vdash					
	126				\vdash					
	127				\vdash				\vdash	П
	128				_	1				H
	129	\neg			-	╁			\vdash	Н
	130	\dashv			-	\vdash		\vdash	\vdash	Н
-	131	\dashv					\vdash	\vdash	\vdash	Н
	132	\dashv			_	┢		\vdash	┢	Н
	132 133	-		·		-		\vdash	\vdash	Н
	134			_	-	-	 —	\vdash	⊢	Н
	134 135			\vdash	 	\vdash		 —	\vdash	Н
	136				-	\vdash	\vdash	 		\vdash
	127	-				\vdash	-	\vdash		$\vdash \vdash$
	137 138	-			<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	Н
	130	\dashv	_			\vdash	_	-		\vdash
	139	\dashv				\vdash		<u> </u>	-	
	140	-				\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash
	141		_	\vdash		\vdash		L.,	 -	Ш
	142	4	_			\vdash			Ь_	Щ
	143	_				Щ			<u> </u>	Ш
	144	_							L.,	
	145									Ш
	146									
	147]							
	148									
T	149									
	150									

49 50 V

36 🗸 37 / 38

39 \frac{1}{40} \frac{1}{4} \f

43 **/** 44 J 45 **/**46 **/** (17) V